



# National Fire Plan

## Preparación e instalaciones para incendios

### Recursos de reparación

La preparación de incendios, es un elemento clave del Plan Nacional contra Incendios, e incorpora todos los elementos necesarios para la preparación y combate de incendios forestales, incluyendo desarrollo, capacitación, disponibilidad de equipo, y mantenimiento de instalaciones para la fuerza laboral. Todo esto permite a las agencias federales administradoras de incendios forestales fortalecer y mejorar el ataque inicial y esfuerzos de supresión contra incendio.

Las actividades de ataque fueron altamente exitosas en el AF 2004, con más del 99 por ciento de todos los incendios forestales contenidos en menos de 300 acres. La subvención del NFP contribuyó a estos éxitos mediante la entrega de fondos a personal altamente capacitado, fuerza laboral de combate contra incendios receptiva de 16,057 integrantes. La fuerza laboral y el equipo a la mano para lograr este objetivo se muestran en la tabla más abajo.

### Recursos de combate de incendios 2004

Recursos	DOI	FS (Serv. For.)	Total
Bomberos, Administración de incendios y recursos de apoyo*	5,752	10,857	16,609
Helicópteros	53	96	149
Motores y equipo pesado	781	770	1,551
Tenders acuáticos	94	63	157
Acarreadoras/surcadoras	108	152	260
Botes	7	10	17
Equipos Hotshot o Tipo 1	25	66	91
Paracaidistas "Smokejumpers"	153	277	430
Tanqueros aéreos	29	8	37
Otros aviones**	29	21	50

\*Incluye bomberos, administración, equipo aéreo, personal de respaldo, y técnicos de prevención (399) del FS.

\*\*Otros aviones incluyen helitanqueros, aviones "leadplanes", etc.

### Desarrollo y capacitación de la fuerza laboral

Además de reclutar y contar con una fuerza laboral para el combate de incendios altamente calificada, las agencias están luchando por lograr un programa agresivo de capacitación y desarrollo de bomberos. En el AF 2004, con el apoyo de fondos de parte del NFP, las agencias lograron lo siguiente:

- El 1 de septiembre de 2004, el Centro Nacional de Tecnología Avanzada de Recursos (NARTC) con sede en Marana, Arizona, se mudó a una instalación de punta la cual se conoce como el Instituto Nacional de Recursos e Incendios Avanzado (NAFRI) con sede en Tucson.
- La implementación del Sistema de calificaciones y certificación de incidentes (IQCS) se completó en el AF 2004. Este sistema permite a los administradores de incidentes analizar constantemente la capacitación y necesidades de la fuerza laboral, diseñar programas de

capacitación, y encontrar soluciones comunes relacionadas asuntos relacionados a la fuerza laboral. El sistema también mejora la eficiencia de la identificación de personal apropiado en el sistema de solicitud de recursos.

- La cada vez mayor importancia de una fuerza laboral calificada en técnicas de reducción de combustibles peligrosos segura y efectiva continúa en la forma de un programa de varios años de duración para mejorar la infraestructura y currículum del Centro de Capacitación de Incendio Prescrito y Academia de Capacitación para el Uso de Incendio.
  - Catorce agencias apoyaron el *Centro Nacional de Capacitación de Incendio Prescrito Interagencia*, en el cual 121 participantes completaron la capacitación. Otros 25 participantes asistieron a talleres.
  - La *Academia de Capacitación para el Uso de Incendio*, mediante la financiación y apoyo por parte del Departamento de Agricultura y el Departamento del Interior, capacitó a 281 empleados de agencias federales y estatales que completaron cursos de fondo sumando un total de 10,384 horas de aprendizaje; 67 estudiantes se graduaron de la Academia de Capacitación para Uso de Incendio en el AF 2004.
- Cinco agencias, mediante el apoyo del Departamento de Trabajo de los EE.UU. continuaron operando el *Programa de Aprendices para Bomberos Forestales* en California. En el AF 2004, 536 bomberos aprendices del Servicio Forestal fueron reclutados en la academia.
- A finales del AF 2004, se implementó la Administración del Programa de Incendios Interagencia (IFPM) en una base de interagencias. Este programa fue desarrollado en respuesta al Equipo de Evaluación de Administración Interagencia (IMRT) como un asunto de respuesta generado por las 14 fatalidades ocurridas en el Incendio South Canyon en 1994. El programa ha identificado estándares de competencia y educación para 14 puestos relacionados a la seguridad claves dentro de la organización de incendios. La transición de cinco años a los estándares propuestos afectará a miles de individuos dentro de la organización y transición de incendios de una cifra significativa de puestos del nivel técnico al profesional.
- El Centro de Lecciones Aprendidas de Incendios Forestales continúa proporcionando una biblioteca navegable en línea de la información enfocada en la seguridad, capacitación y desarrollo de fuerza laboral a partir de revisiones y estudios posteriores a la acción. El sitio Web provee la información y respuesta a preguntas sobre asuntos que encaran a jefes de bomberos y administradores de incendios.

### **Instalaciones, construcción y mantenimiento**

- En el 2004, las agencias lograron trabajar en 65 proyectos sumando \$25.7 millones en gastos. Los proyectos incluyen dependencias de servicio para miembros del equipo, oficiales, estaciones de guarda, instalación de equipo, estaciones de incendios, bases de helicópteros y vigías.